

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014 o označevanju gospodinjskih pralnih in pralno-sušilnih strojev z energijskimi nalepkami

**Ime dobavitelja ali blagovna znamka:** Tesla

**Naslov dobavitelja:** Comtrade Distribucija d.o.o., Letališka cesta 29B, 1000 Ljubljana, SI

**Identifikacijska oznaka modela:** WW86492M

## Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost <sup>(b)</sup>	6,0	Mere v cm	Višina	85
	Nazivna zmogljivost pranja <sup>(a)</sup>	8,0		Širina	60
				Globina	48
Index energijske učinkovitosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51,9	Razred energijske učinkovitosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	66,9		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Indeks učinkovitosti pranja	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	5,0
Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja v programu eco 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve.		0,472	Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve.		3,074
Poraba vode v litrih na cikel za program eco 40–60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve		48	Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve.		90
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo programa eco 40–60	Nazivna zmogljivost pranja	36	Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo cikla pranja in sušenja	Nazivna zmogljivost	27
	Polovica	28		Polovica	24
	Četrtina	24			
Hitrost ožemanja (vrt./min.) <sup>(a)</sup>	Nazivna zmogljivost pranja	1 351	Ponderirana vsebnost preostale vlage (%) <sup>(a)</sup>		53,9

	Polovica	1 351			
	Četrtnina	1 351			
Trajanje programa eco 40–60 (u:min)	Nazivna zmogljivost pranja	3:38	Razred učinkovitosti ožemanja <sup>(a)</sup>	B	
	Polovica	2:48			
	Četrtnina	2:48			
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja za cikel pranja v programu eco 40–60 pri nazivni zmogljivosti pranja (dB(A) glede na 1 pW)		72	Trajanje cikla pranja in sušenja (u:min)	Nazivna zmogljivost	9:30
				Polovica	7:00
Tip	Prostostoječi		Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40–60 pri nazivni zmogljivosti pranja	A	
Stanje izključenosti (W) (če je ustrezno)		0,50	Stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	-	
Zamik vklopa (W) (če je ustrezno)		4,00	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	Ni relevantni	
<b>Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj: 24 mesecev</b>					
<b>Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione</b>			<b>NE</b>		
<b>Dodatne informacije:</b>					
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023: tesla.info					

<sup>(a)</sup> za program eco 40-60.

<sup>(b)</sup> za cikel pranja in sušenja